

ILite 6 BK

ピクセル・ピッチ6mm、輝度2,000 NIT、LED タイル



コストパフォーマンスが非常に高い ILite 6 BK は、モジュラー型でスリムな構造だけでなく、LED ソリューションに求められる、イベントや室内での設置に適したスマートな製品です。素早く簡単にサービスでき、タイルをディスプレイに追加したり、ディスプレイ取り外す場合も画像の全体的な安定性をうまく保てる技術を採用しています。

BARCO

Visibly yours

技術仕様

ピクセルピッチ	6.22 mm
輝度	2,000 NIT
LED構成	スリー・ イン・ ワン SMD
ピクセル密度	25,829/sqm 2,402/sqf 5,184/タイル (72x72)
水平視野角	120° (最低輝度 50%)
垂直視野角	+60、-60° (最低輝度 50%)
コントラスト比	3,000:1 (500 lux にて)
輝度半減値	45,000 時間を経過しても、従来の輝度を 50% 維持
消費電力	335 W/タイル (最大) 平均で 156 W
オペレーション電圧	200-240V / 50-60Hz
タイル寸法	幅:448mm 高さ:448mm 奥行き : 150mm
重量/タイル	14.3 kg
IPレート	屋内専用
プロセッシング	14 ビット/色
カラー	4.4 兆
リフレッシュ・ レート	400Hz
床置き	タイル高さ、最大 12 枚
トラス設置	タイル高さ、最大 15 枚
インターフェース リンク	DVI インターフェース (DVI コネクター)
最大リンク長	4.5m (バルコ DVI ケーブル使用時)
インターフェース	DVI リンク x2
最大 電源カスケード接続	タイル 6 枚
サービス性	背面
動作温度	0-40°C
保管温度	-20 - 60°C
動作湿度	35-85%
保管湿度	10-90%
ソース互換性	CVBS、YC、YUV、RGB、DVI、SDI、HDS DI (DX700: およびデュアル・ リンク DVI、デュアル・ リンク HDS DI)
操作デジタイザー	DX-700 (NNI 出力カード使用時)、D320、LEDPRO
認証規格	CE クラス A、TUV、FCC クラス A、ETL、RoHS

生成日:[日付]

技術仕様は予告なく変更する場合があります。
最新情報については、www.barco.com をご覧ください。

BARCO

Visibly yours